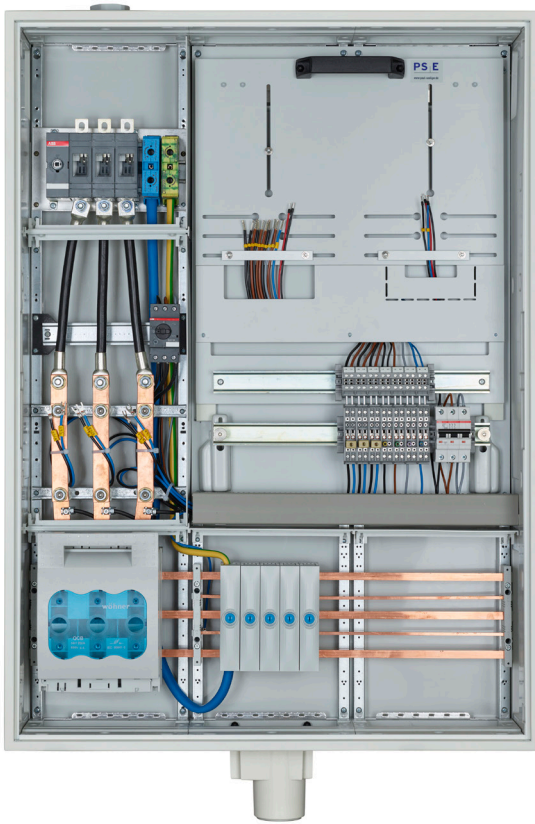


Zählerwandlerschrank 1400 x 800



Zählerwandlerschrank 1400 x 800

Typ: ZWS 1400 x 800 / mit NH-Sicherungslasttrennschalter NH1 und Lasttrennschalter 250 A

Maße (H x B x T): 1.400 x 800 x 230 mm

Material: schlagfestes Polystyrol

Ausbau: 5-pol. Ausführung (vor Ort wählbar) mit Zähler- und wandlerteil
Schutzklasse II, IP41, RAL 9016

Zählerteil: für folgende Zählertafel möglich: Gr. 1, Gr. 2, Gr. 4, und 750 x 500 mm
ach Vorgaben der jeweiligen VNB's

Zugang: 5-pol. Sammelschienensystem
inkl. Leiteranschlussklemmen
mit NH1 Sicherungstrenner vor dem Wandlerteil

Wandlerteil: mit Cu-Sammelschienensystem für Aufsteck-Niederspannungsstromwandler (Beistellung durch das EVU)
einschl. 1 Satz Verbindungsleitungen zum Zählerwechselschrank
(NSGAFöu 4 mm² für Strom- und 2,5 mm² für Spannungspfade) inkl. Spannungspfadssicherung
einschl. plombierbarer Abdeckung über dem Wandlerbereich

Abgang: mit Lasttrennschalter 250 A mit N+PE Anschlussklemmen

Ruhrtalstraße 9
D - 45239 Essen

T +49. 201. 84908 0
F +49. 201. 84908 99

info@paul-seeliger.de
www.paul-seeliger.de

PS | E

Paul Seeliger Essen
Ingenieurgesellschaft